










	380LQ153M035K042
	Hersteller-Teilenummer: 380LQ153M035K042
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 15000UF 20% 35V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  380LQ153M035K042.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	380LQ153M035K042
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 15000UF 20% 35V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	380LQ
Brummstrom	5.6A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	36 mOhm @ 120Hz
Kapazität	15000µF
Anwendungen	General Purpose

380LQ153M035K042 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 380LQ153M035K042-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 380LQ153M035K042 Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 380LQ153M035K042 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>380LQ181M315H012 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 180UF 20% 315V SNAP</p>	 <p>380LQ181M400H032 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>380LQ153M025J032 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 15000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p>380LQ152M250K052 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 20% 250V SNAP</p>
 <p>380LQ152M250A042 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>380LQ152M200K052 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 20% 200V SNAP</p>	 <p>380LQ181M315H022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 180UF 20% 315V SNAP</p>	 <p>380LQ181M350H022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 180UF 20% 350V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

380LQ153M035K042 Cornell Dubilier Electronics	380LQ153M035K042 Datenblatt	380LQ153M035K042-Datenblätter	380LQ153M035K042 PDF	Cornell Dubilier Electronics
380LQ153M035K042 Electronic	380LQ153M035K042-Komponenten	380LQ153M035K042-Verteiler	380LQ153M035K042-Bild	380LQ153M035K042-Teil
380LQ153M035K042 Preis	380LQ153M035K042 Hersteller	380LQ153M035K042 Bild	380LQ153M035K042 Aktie	380LQ153M035K042 Inventar
380LQ153M035K042 Neu	380LQ153M035K042 Original	380LQ153M035K042 garantiert	380LQ153M035K042 RFQ	380LQ153M035K042 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited